



Aggiornamento del  
Documento di Valutazione dei Rischi  
con il  
Piano degli interventi di adeguamento



**DATI ANAGRAFICI**

Società **Comune di Vimercate**

Sede legale **Palazzo Trotti, Piazza Unità d'Italia, 1 tel. 039/66591**

Unità produttiva **Biblioteca Civica - Piazza Unità d'Italia, 25**

Tipo di attività **Biblioteca con sale lettura e consultazione al piano terra (con magazzino al piano interrato); sala riunioni e conferenze, sala informatica e settore audio video al piano interrato; uffici amministrativi e sala lettura al primo piano**

Superficie totale mq.  Superficie coperta mq.

n° persone presenti  impiegati Biblioteca  impiegati Sistema Bibliotecario   
dirigenti

**Datore di lavoro** **Massimiliano Lippi**

*Responsabile del Servizio Prevenzione e Prot.* **Cesare Sangalli**




*Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza* **Claudio Modesti**

*Medico Competente* **Giorgio Codecà**





**Anagrafica**

Scheda	A
--------	---

**CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO**


Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Generale	Non vi sono in dotazione estintori ad anidride carbonica	E' opportuno installare almeno due estintori ad anidride carbonica per piano dell'edificio, dato che gli estintori a polvere in dotazione sono molto invasivi, anche se molto efficienti	Effettuato	4	4	16
Generale	I computer restano sempre accesi	Verificare se ciò è assolutamente indispensabile; in caso affermativo installare nell'area un sistema di rivelazione incendio		2	4	8
Generale	Le postazioni di lavoro ai videoterminali sono migliorabili	Dotare degli accessori necessari (poggiapiedi, poggia polsi, leggjo ecc.)	Effettuato in parte	2	2	4
Generale	Vi sono alcune doghe metalliche del controsoffitto parzialmente sganciate	Manutenere		2	3	6
Generale	Non viene effettuata la periodica pulizia dei filtri dei termoconvettori	 2017	Adeguare	3	2	6
Generale	Alcuni pannelli della pavimentazione flottante sono dotati di aperture per il passaggio dei cavi	Chiudere le aperture inutilizzate		2	3	6
Generale	Alcuni scaffali non sono ancorati a parete	Ancorare		2	3	6

<p align="center"><b>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</b></p>
--




Reperto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Terrazzo	La manutenzione del verde è inadeguata; gli aghi di pino impediscono il deflusso dell'acqua piovana	Manutenere		2	3	6
Primo piano	Vi sono installate vetrate fino a terra, di cui non è disponibile la certificazione attestante la resistenza agli urti	Produrre idonea documentazione		1	4	4
Primo piano Atrio lucernari	Sono visibili dei rigonfiamenti nello strato di vernice	Verificare ed eventualmente mantenere		2	1	2
Primo piano Atrio lucernari	Vi è in uso una spina tripla (a cui è collegata una ciabatta ed una prolunga) posizionata dietro il ripiano di uno scaffale	Eliminare		1	4	4
Primo piano Atrio lucernari	Vi sono posizionati armadi dotati di vetri scorrevoli	Verificarne al resistenza agli urti ed eventualmente proteggere con idonea pellicola		2	3	6
Primo piano Galleria	Il parapetto è scalabile	Adeguare		3	4	12

Scheda	C
--------	---

CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Primo piano Galleria	Le lampade a parete sono prive di schermo di protezione e di dispositivo anti sfilamento	Adeguare		3	4	12
Primo piano Box studio 1	Le porte a vetri sono identificate ma l'adesivo è posizionato troppo in alto	Posizionare ad altezza di bambino		3	2	6
Primo piano Box studio 2	Le porte a vetri sono identificate ma l'adesivo è posizionato troppo in alto	Posizionare ad altezza di bambino		3	2	6
Primo piano Uff. help desk	La porta di vetro non è evidenziata	Installare un adesivo come identificativo		3	2	6
Primo piano Uff. help desk	Vi è una fessura che corre verticalmente lungo la parete in prossimità della parete esterna	Verificare ed eventualmente mantenere	Effettuato	2	3	6
Primo piano Uff. help desk	E' stata segnalata una temperatura estiva eccessiva: le finestrelle non sono in grado di garantire il ricambio d'aria adeguato	Installare un impianto di climatizzazione	Effettuato	3	2	6
Primo piano Uff. help desk	I computer presentano le unità centrali e le ciabatte di alimentazione appoggiate a terra	Fissare le ciabatte a parete		1	3	3
		Sollevarle le unità centrali		1	3	3

**CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO**

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Primo piano Vano ascensore	La parete presenta uno spigolo vivo	Proteggere		1	3	3
Primo piano Uffici Direzione	Vi è posizionato un computer con l'unità centrale e la ciabatta di alimentazione appoggiate a terra	Fissare la ciabatta a parete Sollevare l'unità centrale		1	3	3
Primo piano Uffici Sistema Bibliotecario	Vi è una putrella inclinata che presenta spigoli a partire da 120 cm di altezza	Proteggere		2	3	6
Primo piano Uffici Sistema Bibliotecario	Vi è installato un computer alimentato mediante una ciabatta appoggiata a terra	Fissare le ciabatte a parete		1	3	3
Primo piano Uffici Direzione Sistema Bibliotecario	Vi è installato un computer alimentato mediante una ciabatta appoggiata a terra	Fissare le ciabatte a parete		1	3	3
Primo piano Uffici Direzione Sistema Bibliotecario	Il locale è illuminato da lucernari non apribili e da una finestra (apribile) del locale adiacente	Adeguare		3	2	6
Uffici Sistema Bibliotecario	Vi è un'apertura nel pavimento (per il passaggio dei cavi)	Adeguare		1	3	3



**CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO**

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Nuovi uffici Pubblica Istruzione	La fotocopiatrice è alimentata mediante una ciabatta appoggiata a terra	Fissare la ciabatta a parete		1	3	3
Nuovi uffici Pubblica Istruzione	Vi è posizionato uno scaffale alto e snello non ancorato	Ancorare a parete		1	3	3
Nuovi uffici Pubblica Istruzione	Dietro una postazione di lavoro vi è un'apertura nel pavimento (per il passaggio dei cavi)	Adeguare		1	3	3
Area Sistema Bibliotecario	Vi sono installate diverse vetrare e porte a vetri non adeguatamente evidenziate	Adeguare		1	3	3
Area Sistema Bibliotecario Ripostiglio	Vi sono installati scaffali non ancorati a parete	Ancorare		1	3	3
Area Sistema Bibliotecario Ripostiglio	Vi è del materiale combustibile depositato a ridosso del box del modem	Allontanare il materiale combustibile		1	4	4
Piano terra Uffici Biblioteca	Non è disponibile la certificazione delle sedie dei videoterminalisti	Produrre		2	2	4
Piano terra Uffici Biblioteca Bagno M	La porta si apre a fatica (strofina a terra a metà corsa)	Manutenere		2	2	4
Piano terra Uffici Biblioteca Locale di servizio	Vi è una vistosa fessurazione nella parete di tamponamento	Verificare e mantenere		1	3	3

<p align="center"><b>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</b></p>
--





Reperto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano terra zona ricevimento pubblico	La fotocopiatrice è alimentata mediante ciabatta appoggiata a terra (zona ricevimento pubblico) nonostante vi sia una presa libera	Utilizzare la presa libera	Effettuato	2	3	6
Piano terra Corridoio Sala Ragazzi	Vi sono installati scaffali in metallo non ancorati, con spigoli pericolosi	Eliminare	Eliminati i ripiani spigolosi	2	3	6
Piano terra Sala Ragazzi	Due porte di emergenza sono prive dell' idoneo cartello segnaletico	Installare idoneo cartello		1	2	2
Piano terra Sala Ragazzi	Vi sono in dotazione arredi con spigoli pericolosi	Proteggere, stondare o sostituire		2	2	4
Piano terra Sala Ragazzi	Vi sono installate vetrate non identificate	Installare idonea identificazione		3	2	6
Piano terra Sala Ragazzi	Gli estintori sono parzialmente ostruiti	Lasciare sempre libere le dotazioni antincendio		2	4	8
Piano terra Sala Ragazzi zona Postazioni Internet	I computer presentano l'unità centrale a appoggiata a terra	Sollevare le unità centrali		1	3	3
Piano terra Sala Adulti	Lungo il lato ovest, nell'area dei tavoli, vi è un estintore appoggiato a terra (la piastra di sostegno si è distaccata dalla parete)	Reinstallare		2	3	6






<p>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</p>
--

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano terra Sala Adulti	Lungo i lati nord e ovest, nell'area dei tavoli, vi sono aperture pericolose nel pavimento (per il passaggio dei cavi)	Adeguare 		3	3	9
Piano terra Sala Adulti	Lungo il lato ovest, nell'area dei tavoli, vi è un tavolo che ostruisce la porta di emergenza	Lasciare sempre libere le vie di fuga	Effettuato	2	4	8
Piano terra Sala Adulti	Lungo il lato ovest, nell'area dei tavoli, vi sono in uso alcuni cavi e/o spine ammalorati	 Manutenere 		2	4	8
Piano terra Sala Adulti	In prossimità degli ultimi tavoli vi è una ciabatta appoggiata a terra collegata ad una presa lesionata	Manutenere 		2	4	8
Piano terra Sala Adulti	Lungo il lato ovest, la parete presenta risalite di umidità per capillarità	Manutenere la parete		1	2	2

<p>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</p>
--

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano terra Sala Adulti	Lungo il lato ovest vi è una vetrata lesionata esternamente	Sostituire i vetri lesionati		2	2	4
Piano terra Sala Adulti zona Guide Turistiche	Vi è posizionato un televisore alimentato mediante una ciabatta appoggiata a terra	Fissare la ciabatta a parete		1	3	3
Piano interrato Scale per Interrato	All'inizio della scala vi è un interruttore rientrato nella sede	Manutenere	Effettuato	1	4	4
Piano interrato	Alcune porte tagliafuoco vengono bloccate in apertura	Installare il dispositivo elettromagnetico di sgancio		3	4	12
		Vietare		3	4	12
Piano interrato	Vi è installata una controsoffittatura in pannelli di cartongesso con i corpi illuminanti incassati	Verificarne l'ancoraggio		2	3	6
Piano interrato zona aule	Il sistema di ventilazione risulta essere rumoroso (soprattutto nella sala di informatica)	Verificare		2	1	2
Piano interrato Angolo ascensore	Vi è una parete con uno spigolo vivo	Proteggere		1	3	3
Piano interrato Bagno M	Nella zona degli orinatoi (rimossi) è visibile un rigonfiamento nella parete	Manutenere		1	2	2
Piano interrato Bagno M	Il controsoffitto è ancorato direttamente alle tubazioni mediante fili di ferro	 Adeguare		3	3	9

<p align="center"><b>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</b></p>
--






Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano interrato zona Aule	In prossimità dell'uscita di emergenza vi è un quadrotto di linoleum parzialmente sollevato	Manutenere		2	3	6
Piano interrato Sala Informatica	Le unità centrali dei computer sono posizionate a terra	Sollevare		1	3	3
Piano interrato Sala Informatica	Non vi è in dotazione un estintore ad anidride carbonica	Installare		In corso	2	4
Piano interrato Sala Informatica	Vi è un estintore a polvere appoggiato su un armadietto	Installare a parete		In corso	2	3
Piano interrato Sala Informatica Locale Server	Il server e l'unità centrale di un computer sono posizionati a terra	Sollevare		In corso	1	3
Piano interrato Sala Informatica Locale Server	Vi sono in uso ciabatte appoggiate sul tavolo o a terra	Fissare le ciabatte a parete			1	3
Piano interrato Sala Informatica Locale Server	Vi sono risalite di umidità in un angolo	Manutenere		2	2	4
Piano interrato Sala Ventilatori	Vi è molta polvere; si nutrono dubbi sull'adeguata pulizia dei filtri (non è disponibile un registro delle manutenzioni)	Manutenere adeguatamente		Effettuato in parte	4	2
					8	

<p>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</p>
--

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento		Programma di intervento	P	D	R
Piano interrato Magazzino	Le porte di emergenza sono prive di idoneo cartello	Installare		In corso	1	4	4
Piano interrato Magazzino	Vi sono posizionati grossi scaffali non ancorati	Ancorare tra loro			2	3	6
Piano interrato Magazzino	Le uscite di emergenza conducono a scale prive di corrimano; le scale risultano sporche	Installare			2	3	6
Piano interrato Magazzino	Vi è un frigorifero appoggiato a ridosso di uno scaffale (su cui ci è materiale cartaceo)	Adeguate le pulizie		Effettuato	2	3	6
Piano interrato Magazzino	Vi sono affioramenti di umidità dal pavimento (in prossimità di una canalina elettrica)	Manutenere		Rimosso il materiale cartaceo	1	4	4
Piano interrato Sala conferenze					2	3	6



<p>CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO</p>
--






Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano interrato Sala conferenze	Le sedie spesso non sono legate tra loro e sono posizionate davanti ad una porta di emergenza	Legare tra loro		1	4	4
		Lasciare sempre libere le vie di fuga		1	4	4
Piano interrato Sala conferenze	Le apparecchiature elettriche non vengono disalimentate quando l'edificio non è presidiato	Installare un timer		1	4	4
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	Il quadro elettrico presenta un'apertura pericolosa	Manutenere		1	4	4
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	Le apparecchiature elettriche sono alimentate mediante due ciabatte appoggiate a terra	Fissare le ciabatte a parete		1	3	3
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	Vi sono risalite di umidità da una parete	Manutenere		2	2	4
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	Vi è una scatola di derivazione aperta	Manutenere		1	4	4
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	Il controsoffitto è ancorato mediante fil di ferro ad una tubazione	 Adeguaire		3	3	9



CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO





Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	In un angolo è visibile una parte della struttura del controsoffitto parzialmente disancorata	Manutenere		2	3	6
Esterno lato ovest	Il sottoscala della scala di emergenza in ferro è pericoloso in caso di urti con la testa (il gancio che sosteneva la catenella è stato rimosso)	Recintare la zona sottostante e impedire il passaggio		2	3	6
Esterno lato ovest	Sono visibili ampie fessurazioni nell'intonaco della parete: vi è il rischio di caduta di massicce porzioni di intonaco	Verificare e mantenere	  	3	3	9
Esterno spigolo nord-est	Vi sono fessurazioni nell'intonaco della parete	Manutenere		2	3	6
Esterno zona Sala Ragazzi	Vi è una fessurazione nell'intonaco della parete		Manutenere	2	3	6

**CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO**

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Generale	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici a bassa frequenza (30 – 2000 Hz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Non significativa		*	*	*
Area Sistema Bibliotecario - quadro elettrico	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici a bassa frequenza (30 – 2000 Hz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Non significativa		*	*	*
Piano terra Sala Ragazzi - quadro elettrico	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici a bassa frequenza (30 – 2000 Hz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Si segnala la presenza di due interruttori dei fancoil con evidenze di surriscaldamento; a contatto presentano emissioni pari a 210,4 $\mu$ T e 189,3 $\mu$ T; se ne consiglia la sostituzione	 	1	4	4
Primo piano Quadro Elettrico	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici a bassa frequenza (30 – 2000 Hz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Si segnala la presenza di due interruttori dei fancoil con evidenze di surriscaldamento; a contatto presentano emissioni pari a 152,3 $\mu$ T e 103,3 $\mu$ T; se ne consiglia la sostituzione	 	1	4	4

**CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO**

<b>Scheda</b>	<b>P</b>
---------------	----------








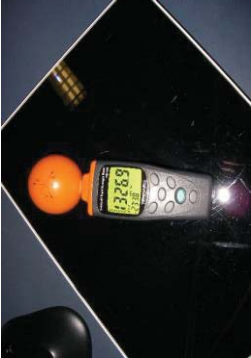
<i>Reparto</i>	<i>Carenza evidenziata</i>	<i>Intervento di adeguamento o di miglioramento</i>	<i>Programma di intervento</i>	<i>P</i>	<i>D</i>	<i>R</i>
Piano interrato - quadro elettrico	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici a bassa frequenza (30 – 2000 Hz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Non significativa		*	*	*
Piano interrato Sala regia della Sala conferenze	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici a bassa frequenza (30 – 2000 Hz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Si segnala la presenza di un trasformatore che a contatto presenta emissioni pari a 165.7 µT; se ne consiglia la sostituzione		1	2	2
Generale	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Si segnala la presenza di un significativo valore di fondo; nella zona dell'ingresso sono state rilevate emissioni pari a 10,442 V/m	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>	1	3	3



CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO





Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Generale Lettori codici a barre	 <p>Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)</p>	<p>Si segnala la presenza di lettori ottici dei codici a barre che presentano emissioni pari a 8,563 V/m e 12,918 V/m; si consiglia di mantenere il più possibile distante gli apparecchi dalle postazioni di lavoro</p>  		1	2	2
Generale Antenne RFID	<p>Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)</p>	<p>Si segnala la presenza di antenne RFID a radiofrequenza per la lettura dei codici a barre che presentano emissioni pari a 25,06 V/m; verificare la conformità dell'impianto ai requisiti di legge</p>  		1	2	2
Generale Lettori tessere sanitarie	<p>Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)</p>	<p>Si segnala la presenza di lettori di tessere sanitarie che presentano emissioni pari a 13,750 V/m; verificare la conformità dell'impianto ai requisiti di legge</p> 		1	2	2

CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO

Reperto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano terra zona scrivanie "Self Service"	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV) <div>   </div>	Si segnala la presenza di antenne a radiofrequenza per la lettura dei codici a barre che presentano emissioni attorno ai 20 V/m; si precisa che tale livello di emissioni si raggiunge solamente quando si attiva il servizio di lettura; verificare la conformità dell'impianto ai requisiti di legge e vietare lo stazionamento degli operatori <div>   </div>		1	3	3
Piano terra zona ricevimento pubblico	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Si segnala la presenza di un apparecchio telefonico cordless che presenta emissioni pari a 8,053 V/m; si consiglia di mantenere il telefono innestato sulla base <div>   </div>	Allontanato dalla postazione	1	3	3
Piano terra zona ricevimento pubblico	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	Si segnala la presenza antenne RFID a radiofrequenza per la lettura dei codici a barre che presentano emissioni pari a 29,19 V/m (1326,9 mW/m2); verificare la conformità dell'impianto ai requisiti di legge <div>   </div>		1	3	3



**CARENZE EVIDENZIATE E PROGRAMMA DI ATTUAZIONE  
DEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO**

Reparto	Carenza evidenziata	Intervento di adeguamento o di miglioramento	Programma di intervento	P	D	R
Piano terra Sala Ragazzi	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	<p>Si segnala la presenza di un'antenna RFID a radiofrequenza per la lettura dei codici a barre che presenta emissioni pari a 27,89 V/m (1187,9 mW/m<sup>2</sup>); verificare la conformità dell'impianto ai requisiti di legge</p> 		1	2	2
Piano terra Sala Ragazzi	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	<p>Si segnala la presenza di un'antenna a radiofrequenza per la lettura dei codici a barre che presenta emissioni pari a 765,2 mW/m<sup>2</sup>; verificare la conformità dell'apparecchio ai requisiti di legge</p> 		1	2	2
Primo piano Atrio	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	 <p>Non significativa</p>	Non significativa	*	*	*
Piano interrato Atrio	Valutazione dell'esposizione occupazionale a campi elettromagnetici ad alta frequenza (50 – 3500 MHz) secondo quanto previsto dal Titolo VIII del D. Lgs. 81/08 (Capo I e Capo IV)	 <p>Non significativa</p>		*	*	*

## ANNOTAZIONI E SOTTOSCRIZIONI

### *Annotazioni*

I criteri adottati per la stesura del documento di valutazione (oltre a quanto dettagliatamente precisato nell'apposito allegato) sono i seguenti:

- \* attenta analisi delle strutture e delle macchine utilizzate
- \* verifica della documentazione e delle procedure
- \* approfondita analisi delle attività lavorative
- \* identificazione del livello di coinvolgimento, di informazione e di partecipazione dei lavoratori
- \* analisi e valutazione di tutti i fattori di rischio connessi con l'attività lavorativa mediante l'utilizzo di liste di controllo
- \* coinvolgimento dei lavoratori e dei loro Rappresentanti nelle attività sopra precisate
- \* stesura di un piano di adeguamento consono, concreto e realizzabile
- \* stesura di un piano di verifica e controllo della adeguatezza dei provvedimenti presi

Questo documento è letto e approvato da:

*Responsabile del Servizio Prevenzione e Prot.*



*Medico Competente*

*Dirigente responsabile*

*Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza*

*Datore di Lavoro*

data

25/05/2017

Il presente documento consta di

20

pagine

**Firme**